## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	-N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	. 0	Objected

							•	.•	•••••		• • • • •	****	•••	
	im	Т	Date											
	Solve Opinional 13		T	Т	Т	T	<u> </u>	Ë	Т	Т	Т	Т	_	
	ina					1		1	1					
	Ö								İ		1			
	6	1	+-	+	+	+	-5.7	-	+-	12	-	+-	_	
	4	+	╁	+-	╁	+		┝	╁	┿	+-	- -	-	
		+	+-	+-	+	+		┝	┿	╌	+	+	4	
	-	+	+-	+	+	+		-	+-	+-	╀	+-	4	
	5	-	╂	╁	╁	+	_	-	╁	╀	╁	╬	4	
		+	+	-	+	+	-	-	╁	-	┽╌	┨	4	
	6 7 8 9 10 11	+	╁┈	+-	╀	┿	_	-	┼	+	┿	+-	-	
	(8	<b>&gt;</b>	+-	╁	┿	┼	_	Ŀ	╁╾	╁	╀	+	┥	
	T,	╀	+	+-	╁	╁	-		┼	╫	╁	+-	┨	
	10	+-	╫	+-	╁	╬	ᅱ		┼	╀	╁	╫	┨	
	11	+	┼┈	╁╾	╀	╁	-	-	╀	+	╁╌	╁	┨	
	12	$\vdash$	-	+	+-	+	$\dashv$	_	+-	+	+-	+	$\dashv$	
	13	1-	╁	+	╁	+-	4	-	-	╁	╁	+	4	
	14	十	+	+-	+	+	+	-	-	+	+	+	1	
	15	-	1-	-	╁╴	┿	-		┼	<del> </del>	+-	+	┨	
	15 16 17	<b>)</b>	1-	+-	╫	+	+	_	┢	$\vdash$	十	十	┨	
	17	✝	+-	1	-	+	1		<del>                                     </del>	-	╁	十	┨	
	18	1	╁┈	<del> </del>	╁	+-	+		<del>  -   -   -   -   -   -   -   -   -   -</del>	-	╫	┼~	ł	
	19	-	+-	╁╌	╁	+	+	_	╁	╁	╁╌	+	1	
	20	-	┼-	┼-	╁╌	┿	+			-	╁┈	┼─	1	
-	21	-	-	+-	┼-	╀╌	4			-	╀	-	-	
	22	-	-	┼	<del> </del>	╁	+		├	├-	├	┼	┨	
	23	-	-		┼	┿	┪		<del> </del>	├	<del> </del>	-	┨	
	24	-	-	├	├-	+-	+	<del></del>	-	┝	├-	┼─	1	
	25		-	┼─	-	1-	+	_	<del> -</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	1	
	26	-	$\vdash$		-	†	1		1	-	<del>  .</del>	┰	1	
	27	_	ļ -			广	7		_	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	1	
·	28				1	T	1		_		$\vdash$	·	1	
•	29	<u> </u>		-	1		7						1	
•	30					T	1						1	
•	31				-	1	1				<u> </u>		1	
•	31 32					Γ	1					-	1.	
•	33		Π			1	T			Г			1	
	34						I						]	
	35	·				L	I						]	
	36	L.	L		,	L	1		_	·			]	
_	37		L			L	_		1		_	<u> </u>		
	38		<u>_</u>	_		L	1					<u> </u>	1	
	39	_	_	ļ		_	1		<u> </u>		_			
_	40				Ŀ	L	1				٠.			
	41				<u> </u>	L								
	42	•		= 6	L	L	I							
	43		L_		Ĺ		$\int$							
	44													
1	45			<u> </u>		L	I							
1	46						$\int$	-						
1	47		L		Ŀ		1							
4	48				L	L	1						1	
4	49				۰		1	_					1	
- 1	50		1			ĺ	1	- 1		. 1			1	

	)an									A 0	••	•••	•••	• • • • •	•••	•
1	185	tric	ctec							U	**	•••	•••		•••	•
Cla	ılm	T		-		_		D	a	e			_			-
		T	Τ		_	1		Τ			T	Ţ		T	T	_
721	Original		1	i							1					
Final	Ę				١	١					1	1				
	51	╁	+-	_	-	1		+		-	+-	+	_	+	+	-
	52	H	+	-	-	+		╁	-	-	+	+		┿	$\dagger$	-
·-	53		╁	-	_	+	-	╁╌	-	-	+	+	-	╁	+	-
	-54	1	╁	4	_	+		╬	4		╁	+		┼	+	-
	55		╁╾	4		+	<u> </u>	╁	7		╁	+		╁	+	-
_	56	-	╁┯	1		†	-	$\vdash$		•	┿	+		╁	$\dagger$	_
	57	-	╁╾	┨		t	_	╁	1		+-	+		+-	+	_
-	58	-	╫	1		ł	_	╁	+		╁	$^{+}$	-	╁	+	_
-	59	-	╆	+		ł		╁	1		╁╌	╁	-	╁	╁	-
-	60	┝	╀╌	+		t		┢	†		╆	$\dagger$	_	┝	+	_
$\dashv$	61	┝	╁	+	—	t		╀╌	+		╁	+		┢┈	十	_
ᅱ	62	H	+	†		t		╁	†		+	t		┢	+	-
$\neg$	63	-	├-	t		t		┢	t	_	+-	+		-	十	-
-	64		<del>                                     </del>	t		t		┢	t		†	$\dagger$		┢	t	_
_	65	_	┢	t		t		-	t		-	†		╫	t	
	66		├─	t		t	_	┢	t	-	-	†	_	-	t	
_	67		<del>                                     </del>	t		t		-	t		┼	╁		-	t	-
_	68		<del> </del>	t		t		-	t		<del> </del>	†			t	-
-	69		_	t		ŀ		-	t			t	_	-	t	
_	70		-	t		ŀ	···	-	t	-	┢	t		-	t	-
	71		-	ł		┞		- 6	+		-	╀			╀	_
	72			ł		ŀ		-	ł		-	╁		-	╁	-
	73		┢	t		H	_		t		-	╁			H	_
	74	_	<del> </del>	t	-	H		┝	t			t	-	-	t	_
_	75	_	$\vdash$	t		ŀ		-	t		_	t	_	_	T	-
	76			t	-	r		_	t	_	-	十	-	Ė	T	~
	77			t	-	r			t		<u> </u>	T			T	-
	78	-		t		r			İ	-		T			T	_
T	79			Ť		T		_	T			T			Γ	_
	80			T		Ī			Ī			Γ			Γ	_
-	81			T		Γ			Ī			Γ			Γ	_
	82			ſ	_				ľ	_		Ι			Γ	_
	83	Ŷ		ſ		Ĺ			Ī			Γ			Γ	_
	84			ſ		Ĺ			Ĺ			Ĺ			L	_
	85		-	Ĺ		Ĺ			Ĺ			Ĺ	_]		Ĺ	
	86					L			L		L	L	_		L	
	87	·		L		L			L		L	L	_		L	_
	88			L		L			L			L	_		L	_
	89		_	ļ.	_	L	إ		L			L		Ÿ	L	_
	90			L					L			L			L	_
	91			L					L			L			L	٠
-	92			Ĺ					Ĺ			Ĺ			Ĺ	_
_	93			Ĺ					Ĺ			Ĺ			L	_
	94			Ŀ			$\rfloor$	_	L			Ĺ			Ĺ	_
	95	_]		Ĺ		_			Ľ				$\Box$		L	_
	96			L		_			L	_		L	_		L	_
	7	_		L		_			L			L			_	_
	8.	_		L	_		_		L		_	L	⅃		L	_
- 19	99	ı		1	- , 1		- 1			- 1		•	ı		l	

Cla	im			_		~		-	Di	at	 0	-		-	
-		-	T	_	Г	1	_		Ě	Ĩ	÷		_	-	l -
Final	Original									-			. ,		
	101			_		1		٦	_	1		1		_	
	102	-	1	i		1			_	1		1			
	103		1			1				1		1		_	
Н	104	-				ı		1		†		1		_	
	105			1		İ				1		1		_	_
	106			1		t				T		1			_
	107			1		Ī		1		Ī		1		1	
	108			I		I		1		I		I	<u> </u>		_
	109			I				I		I		I		]	
	110			1		L	_	ļ		1	_	ļ		1	_
	111		<u> </u>	ļ	·	L	_	1		ļ	_	1		1	_
	112			ļ		Ļ		ļ		ļ		1		1	
	113			ł		L		ļ		ļ		ļ		1	
	114		_	ļ		ŀ	_	ļ		ŀ		ļ		+	_
	115 116	<del></del>		ŀ	_	ŀ		ļ		ŀ		1	_	+	-
	117			ŀ		L		ŀ		┞		ł	_	+	-
	118	_		ŀ	_	L		ŀ		ŀ		1		ł	
	119	-		ŀ		-		ŀ		H	-	┝		╁	_
	20			ŀ	-	_		ŀ		┞		ŀ		ŀ	_
	121	-		ŀ	-	_		ŀ		L		Ļ		ł	_
	22	-		ŀ	-	-		ŀ	<u></u>	L		ŀ		╁	
	123			ŀ	-	-		ŀ		-		H		ł	
	24	-		ŀ	-	-		ŀ		ŀ		H		ł	
	25			r	T	_		ľ		r		r		T	_
	26			Ī				Ī							_
	27			L		_					.,		*		
	28			L		_			:			L			_
	29			Ļ	_			L		Ļ		Ļ		L	
_	30	_		L	4	_		L	^	Ĺ		L		L	_
	31	_	_	Ļ	_	_		- 4	,/	Ļ	_	L		ļ.	_,-
	32	-		Ļ	-	_	-	_		Ļ	_	Ŀ	_	ŀ	_
	33	$\dashv$		Ļ	-	-		_		Ļ		_		ŀ	-
	35 35			ŀ	-	-	-	_		F		-		ŀ	-
	36	_		-	-	-	-	_	_	Ė	-	-		1	
	37	$\dashv$		۲	1					H				1	•
	38	ᅦ		۲		_	_	-	•	-		-	_	-	-
	39			r	$\neg$			_		_		_		r	
	40	,							-					ľ	~
	41					_									-
1	42	$\neg$			$\dashv$	-		_		_	7				
1	43					-		-		_		_			
	44			_				_		_	$\rfloor$	_			
	45	$\Box$			$\bot$		$\Box$			_	$\perp$			_	
	46	$\Box$		_	_	_	_	_	_	_	4	_	$\dashv$	_	
	47	_	_	_	4	_	_	_	_	_	9	_	_	_	
	48	4	_	_	4	_	4	_	4	_	-	_	-	_	
	49	4		_	4	-	-		4		4	_	-	_	
	50		l	_		-	_1			_				-	